Il report di seguito, e le analisi che in esso sono sintetizzate, si basano sul contenuto del materiale di candidatura unito all'analisi della risoluzione del Case, effettuata durante apposito colloquio virtuale.

Candidato: CV_RoselliniMatteo
Posizione Target: ESG Consultant
Data: 10 August 2025

Sintesi del Profilo

Hai un solido background tecnico in ingegneria aerospaziale e ottime capacità analitiche e problem-solving sviluppate nel settore tecnico-scientifico. Dal tuo CV emergono precisione, organizzazione e un orientamento al lavoro di squadra maturato in contesti accademici e ingegneristici. Tuttavia, non si riscontrano ancora competenze specifiche in ambito ESG, sostenibilità o reporting di sostenibilità: per una transizione efficace verso la consulenza ESG, sarà importante sviluppare nuove conoscenze sia tecniche sia operative e potenziare alcune soft skill.

Esito Analisi CV

Dal tuo CV emerge una preparazione tecnica robusta, grazie a una laurea magistrale in Ingegneria Aerospaziale e circa tre anni di esperienza nel campo. Hai sviluppato competenze avanzate in analisi e risoluzione di problemi complessi, oltre a una buona conoscenza dell'inglese certificata. Il curriculum è strutturato in modo ordinato, ma si concentra quasi esclusivamente su esperienze ingegneristiche e accademiche, risultando carente di riferimenti a temi di sostenibilità, ESG, CSR o consulenza. Sono inoltre poco presenti soft skill esplicitamente orientate al contesto ESG e manca evidenza della conoscenza di strumenti come Excel o PowerPoint, chiave per il ruolo target.

Esito Colloquio

Durante il caso di studio di colloquio, hai incontrato significative difficoltà nel fornire risposte ragionate o soluzioni pratiche in ambito ESG. Non sono emerse competenze tecniche, né soft skill come autonomia, proattività o lavoro in team, e non si è potuto riscontrare neppure l'utilizzo degli strumenti digitali richiesti dal ruolo. Questo indica un disallineamento tra le competenze dichiarate a CV e quelle effettivamente dimostrate nella simulazione pratica, sottolineando l'importanza di rafforzare sia le conoscenze tecniche specifiche del settore ESG sia l'efficacia comunicativa, la gestione di problemi nuovi e l'approccio operativo richiesto dalla consulenza.

Percorso di Upskilling Suggerito

Per supportare la tua crescita, abbiamo delineato un possibile percorso formativo basato sulle aree di miglioramento identificate:

1. Rischi e opportunità ESG

Obiettivo: Questo corso offre una base completa su rischi e strategie ESG, fondamentali per acquisire familiarità con le tematiche principali e i casi reali del settore ESG, colmando le lacune tecniche di partenza.

Livello: Beginner | Durata: ~8 ore | Vai al corso

2. Analisi aziendale con Excel: Da elementare ad avanzato

Obiettivo: Il corso ti guiderà nell'uso di Excel per analisi, reporting e visualizzazione dei dati, una skill chiave e trasversale nei ruoli di consulenza ESG e business analysis.

Livello: Intermediate | Durata: ~20 ore | Vai al corso

3. Abilità di lavoro di squadra: Comunicare efficacemente in gruppo

Obiettivo: Potenziare le capacità comunicative e di collaborazione è fondamentale per lavorare in efficacia in team multidisciplinari e coinvolgere con successo stakeholder, clienti e colleghi nella consulenza ESG.

Livello: Beginner | Durata: ~11 ore | Vai al corso

Benchmark di Mercato

Analisi dei Trend di Mercato

I dati di mercato mostrano che i percorsi più comuni verso il ruolo di ESG Consultant includono esperienze in ambito consulenziale, gestionale e accademico, con una forte presenza di figure legate allo sviluppo aziendale, alla progettazione e alla gestione di tematiche ambientali e di sostenibilità. Ruoli come consulente per lo sviluppo aziendale, economista, responsabile di progetto e ingegnere ambientale rappresentano le basi più frequentemente riscontrate tra i professionisti del settore.

Valutazione del Candidato

- Allineamento con i Trend: Il tuo percorso professionale è atipico rispetto ai trend di mercato identificati per la posizione di ESG Consultant. La tua esperienza si concentra principalmente nell'ambito ingegneristico, con un focus specifico sull'aerodinamica e sulla sperimentazione di motori, senza evidenti esperienze pregresse in ambiti consulenziali, gestionali o direttamente legati alle tematiche ESG. Si rileva quindi una deviazione significativa rispetto ai percorsi più tradizionali che portano a questo ruolo.



